

Prezados Clientes,

Nós gostaríamos de informa-los que a APTEC Diagnostics NV, a qual fabrica **controle imunológico alto**, checka rotineiramente seus padrões e controles em uso, para avaliar a especificidade, a confiabilidade e a rastreabilidade de seus produtos. Como resultado deste processo, a APTEC informou novo valor de referência para o parâmetro Antitrombina III no **controle imunológico alto, presente no lote kit 1077281217 / frasco 1077261219, do produto Controle Multiparamétrico de Proteínas.**

Além disso, a Aptec nos informou que o Controle Multiparamétrico de Proteínas passa a apresentar, a partir deste lote, valores de referência distintos para os parâmetros Alfa 1 Glicoproteína (AGP), Imunoglobulina G (IgG) e Imunoglobulina M (IgM), entre as apresentações mono e bireagente. Sendo assim, o usuário irá utilizar o valor de referência de acordo com a apresentação de seu produto (mono ou bireagente). Os valores de referência para os parâmetros citados neste parágrafo já estão disponíveis nas bulas dos produtos.

A Kovalent do Brasil Ltda recebe esse produto como matéria prima da APTEC Diagnostics NV, realiza o envase e a rotulagem para comercialização do produto. Portanto, os produtos Kovalent terá também que sofrer alteração de valor de concentração, conforme disposto a seguir:

Parâmetro	Lote kit	Lote frasco	Data de expiração	Valor-alvo	Valor mínimo	Valor máximo	Unidade
Antitrombina III	1077281217	1077261219	31/10/2014	29,3	24,9	33,7	mg/dL

Gostaríamos de pedir para você preencher e assinar a confirmação em anexo, garantindo que você recebeu e comunicou esta informação a todos os seus clientes. Por favor, envie-nos por fax ou digitalizado, até 10 de setembro de 2012.

Por favor, mantenha essa informação em seus registros como uma referência. No caso de você ter transferido ou enviado o controle citado acima para um laboratório diferente, nós pedimos que você passe adiante uma cópia desta informação.

Por favor, aceite as nossas sinceras desculpas pelo inconveniente causado.

Em caso de dúvidas, não hesite em contatar-nos.